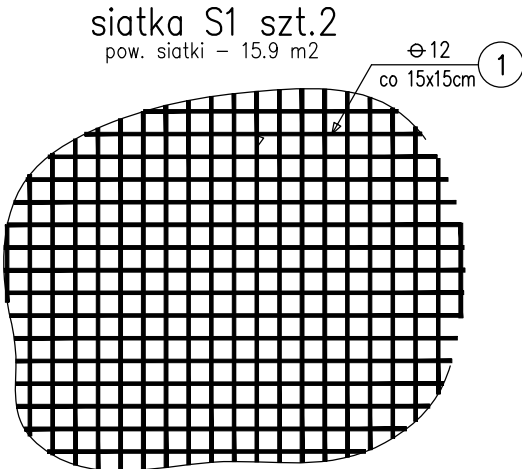
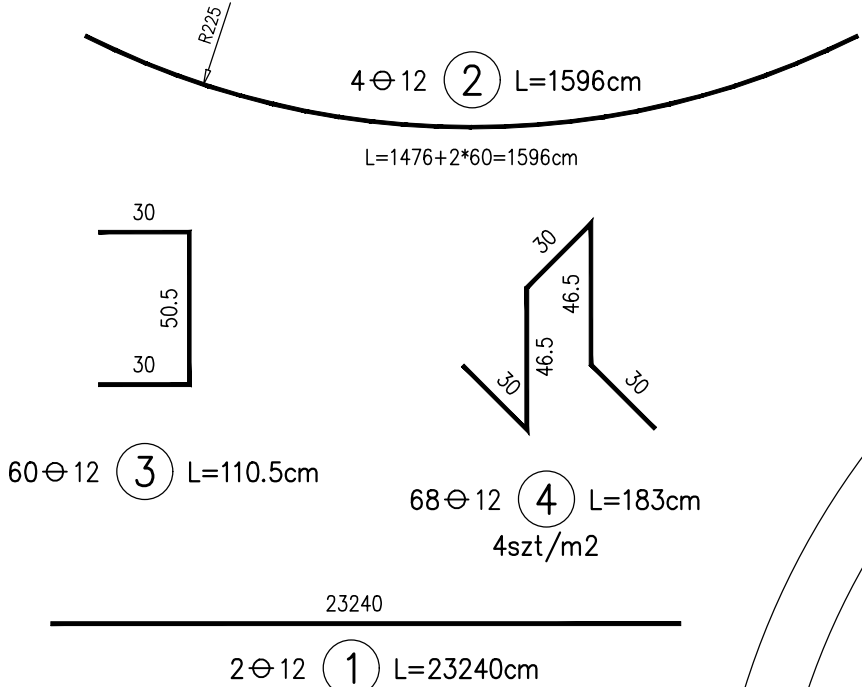
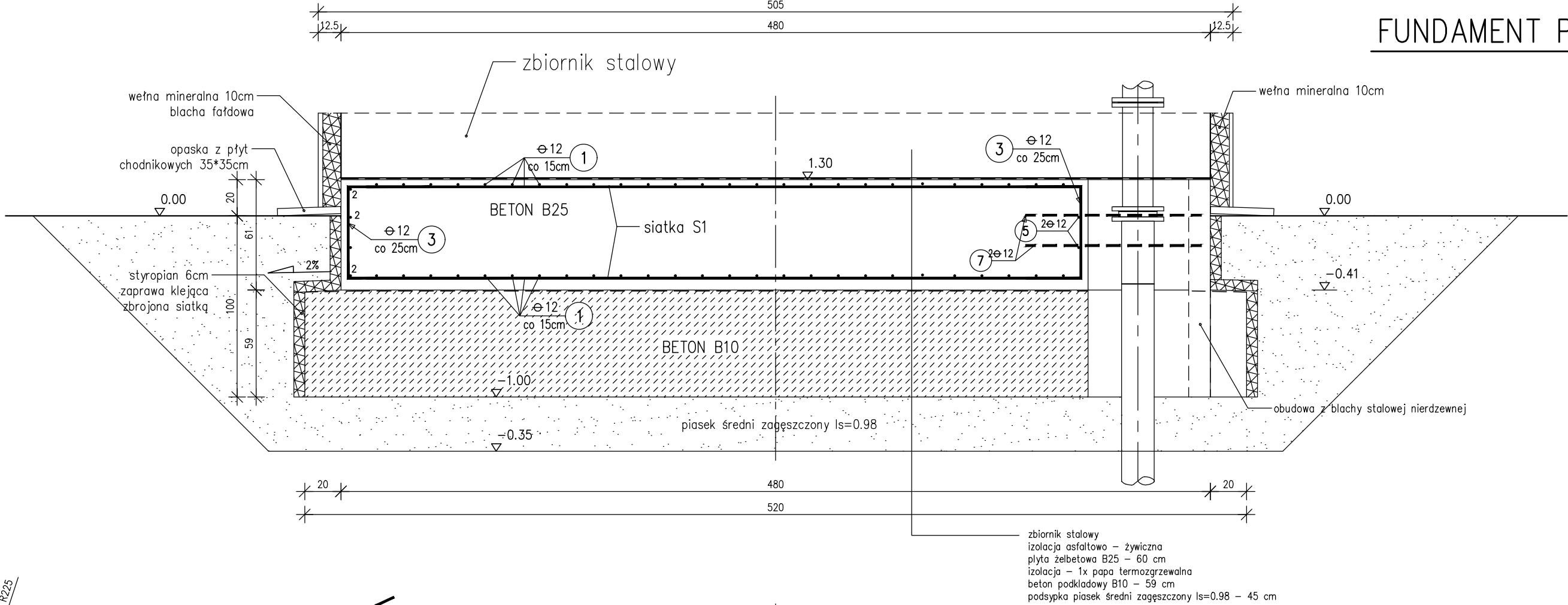
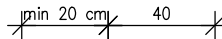
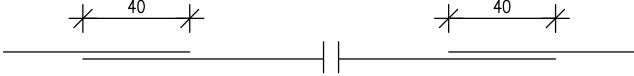


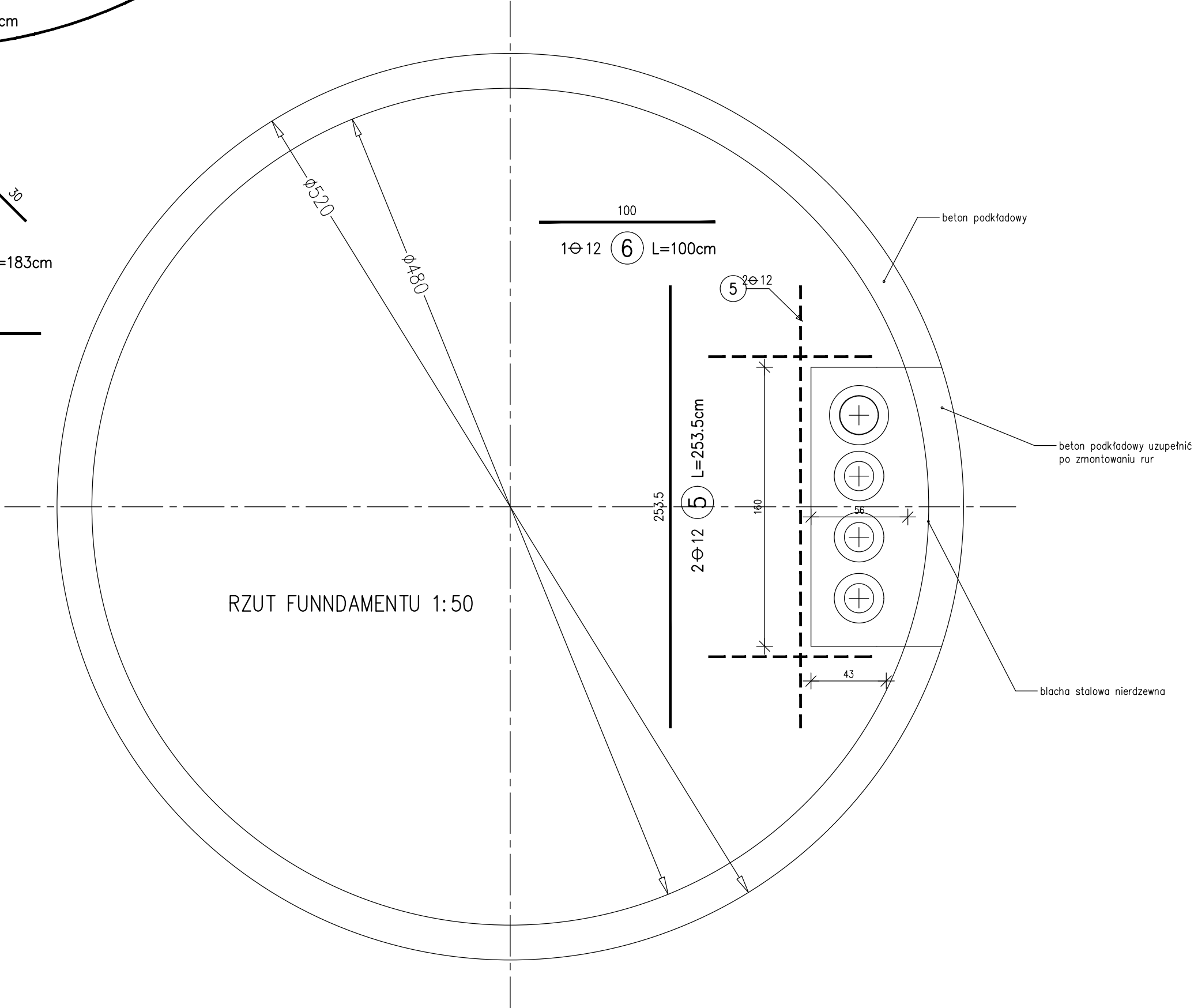
FUNDAMENT POD ZBIORNIK szt.1 1:25



Łączenie prętów (wg PN-B-03264:2002r.)



SIATKA S-1
F=15.9 m²
1 m²=6.66*2*1.02=13.58 m/m²
dług. zast. preta l=216 m



WYKAZ ZBROJENIA					
Nazwa elementu: ELEM		Wykonał: LICZ szt	Masa 1 elementu: MASA1 kg		Masa całkowita: MASAC kg
Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]	
	[mm]	[szt]	JEDN	A-IIIIN	Uwagi
				ø12	
1	ø12	2	23240	464.80	
2	ø12	4	1596	63.84	
3	ø12	60	110.5	66.30	
4	ø12	68	183	124.44	4szt/m2
5	ø12	2	253.5	5.07	
6	ø12	1	100	1	
Długość razem [m]				725.45	
Masa jednostkowa [kg/m]				0.888	
Masa razem [kg]				644.20	
Masa ogólna [kg]				644	

BETON B25
STAL A-IIIIN RB400W

0.00 = 155.10 mnpm

Objekt	Budowa i przebudowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Czartajew					
Adres	Działka nr 320/5 Obręb: 201009__ 2.0008 Czartajew; gm. Siemiatycze					
Inwestor	Gmina Siemiatycze; ul. Kościuszki 35; 17-300 Siemiatycze					
Przedmiot rysunku	FUNDAMENT POD ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY			Skala	1:25	Nr.rys 9
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis	
Projektant:	inż. Tadeusz Wyszowski	Konstrukcyjna i Architektoniczna	BI/27/2; BI/49/79	05.08.2021		
Sprawdzający:	inż. Roman Żero	Konstrukcyjna i Architektoniczna	BI/108/92; BI/31/81	05.08.2021		